

20 CONTADOR DE AGUA C/BRIDAS TIPO WOLTMAN



FLANGED COLD WATER METER - WOLTMAN TYPE

- Transmisión magnética / *Magnetic transmission*
- Lectura directa / *Direct reading*
- Tambor extraíble / *Detachable drum*
- Pre-equipado para emisor de impulsos
Pre-equipment for impulse transmitter
- Presión máx. / *Max. pressure*: 16 bar
- Temperatura / *Temperature*: 0-30°C
- Conexión: bridas taladradas PN16
Connection: drilled flanges PN16



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

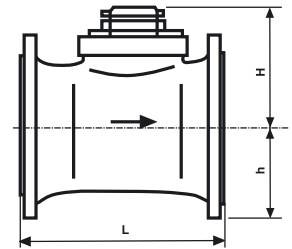
TECHNICAL CHARACTERISTICS

CÓDIGOS CODES	AA 20 051	AA 20 052	AA 20 053	AA 20 054	AA 20 055	AA 20 056	AA 20 057
MEDIDA DIMENSION	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
Caudal nominal <i>Nominal flow rate</i> (m ³ /h)	15	25	40	60	100	150	200
Clase metroológica <i>Metrologic class</i>	B-H	B-H	B-H	B-H	B-H	B-H	B-H
Caudal mínimo Qmin <i>Min. flow rate</i> (m ³ /h)	0,45	0,75	1,2	1,8	3	4,5	7,5
Caudal máximo Qmax <i>Max. flow rate</i> (m ³ /h)	30	50	80	120	200	300	500
Caudal transición Qt <i>Transitional flow rate</i> (m ³ /h)	3	5	8	12	20	30	50
Lectura mínima <i>Min. reading</i> (l)	2	2	2	2	20	20	20
Lectura máxima <i>Max. reading</i> (m ³)	9.999.999	9.999.999	9.999.999	9.999.999	99.999.999	99.999.999	99.999.999

DIMENSIONES Y PESO

DIMENSIONS AND WEIGHT

Medida Size		DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150	DN200
L	mm	200	200	225	250	250	300	350
H	mm	125	126	172	172	172	172	201
h	mm	75	83	95	105	120	135	160
Peso Weight	Kg	12,5	14	15	18	20	31,5	46



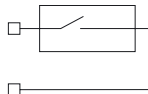
OPCIONAL / OPTIONAL

EMISOR DE IMPULSOS - Código: AA 20 155

El emisor de impulsos tipo REED permite conectar el contador a un sistema de tele-lectura, a un plc, a un totalizador, etc...en todas aquellas aplicaciones en que es necesaria una información electrónica acerca del consumo de agua.

IMPULSE EMITTER - Code: AA 20 155

The REED-type impulse emitter allows the connection of a remote meter to a power line communicator (PLC), to an accumulator where an electronic application for water use is needed.



CARACTERÍSTICAS

TECHNICAL CHARACTERISTICS

- 1 impulso / *1 impulse*: 100 l. (DN50 a DN100)
- 1 impulso / *1 impulse*: 1000 l. (DN125 a DN200)
- Tensión máx. / *Max. voltage*: 24V
- Tensión mín. / *Min. voltage*: 0,02V
- Poder de ruptura / *Contact rating*: 0,5A
- Intensidad máx. / *Max. intensity*: 1,2A
- Potencia máx. / *Max. power*: 10W/VA
- Longitud cable / *Cable length*: 3 m.